



**INSTITUT PENDIDIKAN BERTERUSAN & PENGAJIAN PROFESIONAL (iCEPS)
Memenuhi Syarat Am Universiti serta Syarat Khas Program**

Fakulti/ Nama Program/ Kod UiTM/ Tempoh Pengajian/ Syarat Am Universiti	Lepasan
	Syarat Khas Program
<p>Fakulti Sains Gunaan Sarjana Muda Sains (Kepujian) Teknologi Polimer AS243 (3 – 5 tahun)</p> <p>Terbuka kepada keturunan Melayu, Anak Negeri Sabah, Anak Negeri Sarawak dan Orang Asli sahaja.</p> <p>Syarat Am Universiti</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lulus Sijil Pelajaran Malaysia (SPM)/ setaraf • Kepujian dalam Bahasa Melayu/ Malaysia di peringkat SPM/ setaraf • Lulus Diploma/ Matrikulasi/ Asasi/ STPM/ STAM/ Ijazah/ setaraf daripada IPT yang diiktiraf oleh kerajaan Malaysia <p>DAN</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lulus Sejarah (Mula diguna pakai SPM 2013) <p>ATAU</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lulus APEL (A) 	<p>SYARAT KHAS – LEPASAN DIPLOMA UiTM</p> <ul style="list-style-type: none"> • Memiliki Diploma Teknologi Polimer / Sains / Kimia Perindustrian / Kejuruteraan Kimia dengan sekurang-kurangnya PNGK 2.00 <p>ATAU</p> <ul style="list-style-type: none"> • Memiliki Diploma selain yang dinyatakan di atas dengan sekurang-kurangnya PNGK 2.50. • Mempunyai pengalaman bekerja dalam bidang berkaitan sekurang-kurangnya tiga (3) tahun <p>SYARAT KHAS – LEPASAN DIPLOMA IPT YANG DIIKTIRAF</p> <ul style="list-style-type: none"> • Memiliki Diploma dalam bidang Sains / Teknologi / Kejuruteraan Kimia sekurang-kurangnya PNGK 2.00. <p>ATAU</p> <ul style="list-style-type: none"> • Memiliki Diploma selain yang dinyatakan di atas sekurang-kurangnya PNGK 2.50. • Lulus SPM/ setaraf dengan kepujian matapelajaran Fizik/ Kimia/ Sains • Mempunyai pengalaman bekerja dalam bidang berkaitan sekurang-kurangnya tiga (3) tahun <p>SYARAT KHAS – LEPASAN / MATRIKULASI KPM / ASASI UiTM/ ASASI UM</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00 • Gred C (2.00) dalam mana-mana dua (2) mata pelajaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> ▪ <i>Chemistry/ Engineering Chemistry</i> ▪ <i>Mathematics/ Physics/ Engineering Physic</i> <p>SYARAT KHAS – LEPASAN STPM</p> <p>Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00 Gred C (NGMP 2.00) dalam tiga (3) mata pelajaran termasuk Pengajian Am:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ <i>Chemistry</i> ▪ <i>Mathematics T/ Further Mathematics T/ Physics/ Biology</i>

SYARAT KHAS – DIPLOMA SIJIL KEMAHIRAN MALAYSIA (SKM) YANG DIIKTIRAF

- Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00 Diploma SKM Tahap 4 dalam bidang berikut:
 - *Plastic Production Assistant Manager (Thermoplastic)*
 - *Plastic Production Manager (Thermoplastic)*
 - *Plastic Production Assistant Manager (Thermoset)*
 - *Plastic Production Manager (Thermoset)*
 - *Latex Compounding Executive*
 - *Latex Compounding Manager*
 - *Rubber Quality Assurance Executive*
 - *Rubber Quality Assurance Manager*

SYARAT KHAS – LEPASAN IJAZAH (SARJANA MUDA/ SARJANA/ SETARAF) YANG DIIKTIRAF

- Memiliki lepasan Ijazah IPT dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00 dan diperakukan oleh Senat Universiti

SYARAT KHAS – LEPASAN APEL (ACCREDITATION OF PRIOR EXPERIENTIAL LEARNING)

- Lulus APEL (A) Tahap 6.

MALAYSIAN UNIVERSITY ENGLISH TEST (MUET)

- Calon hendaklah mempunyai keputusan MUET sebelum bergraduat